

IA2551, használt alumínium kerékgyár személygépkocsik számára



Gyártó : Sonstige

Termékszám:
IA2557

Description

Alumínium keréktárcsák öntődei üzem

output

évente: ~ 750.000

Megjegyzések

Méretek 14 - 22 inch, kapacitás p.a.: ~ 750.000, építés évei: 2011 - 2018, olvasztókemencékkel, alacsony nyomású nyomógépekkel, megmunkáló sorokkal, forgácsfeldolgozó üzemmel, hőkezelő kemencékkel, röntgenberendezéssel, festőüzemmel, vizsgáló létesítményekkel, csomagolóüzemekkel, szükséges termelési terület: 25.000m²

Olvasztókemence és lyukasztó kemence

Gyártó

StrikoWestofen

Modell

MHCM II-N 5000/2000/500 G

Gyártás éve

2012

Olvasztási kapacitás

2000 kg/h

Olvasztókemence és lyukasztó kemence

Töltőkocsi kapacitása	1000 kg
Megjegyzés	chip olvasztás letiltva

Chip feldolgozó egység

Gyártó	ARP
Modell	SZE00359
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	500 kg/óra forgácsfeldolgozó egység (elszívás, tisztítás, tárolás és fűtés) + 2 zúzógép

A forgácsfeldolgozás bővítése 1

Gyártó	ARP
Modell	
Gyártás éve	2013
Comment	forgácstörő, vezérlő és ürítő csővezeték 2 megmunkáló sorhoz

A forgácsfeldolgozás bővítése 2

Gyártó	ARP
Modell	
Gyártás éve	2015
Comment	forgácstörő, vezérlés és üres csővezeték 2 megmunkáló sorhoz

Kohó előmelegítő állomás

Gyártó	LPM
Modell	ESC-1

Kohó előmelegítő állomás

Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	A merőkanál előmelegítéséhez a gyártás előtt és közbeni használathoz

Alacsony nyomású öntőforma 1

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1.5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel. Kerékméret akár 22". Automatikus kerékvizes oltó- és kirakodórendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként).

Alacsony nyomású öntőgép 2

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1.5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel. Kerékméret akár 22". Automatikus kerékvizes oltó- és kirakodórendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként).

Alacsony nyomású öntőgép 3

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2012

Alacsony nyomású öntőgép 3

Megjegyzés:	Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1.5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel. Kerékméret akár 22". Automatikus kerékvizes oltó- és kirakodórendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként).
-------------	--

Alacsony nyomású öntőgép 4

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1.5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel. Kerékméret akár 22". Automatikus kerékvizes oltó- és kirakodórendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként).

Kerékfecskendő-eltávolító 1

Gyártó	LPM
Modell	DS2/80
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	14" - 21"; ciklusidő = 15 másodperc

Vízszivárgásvizsgáló gép

Gyártó	LPM
Modell	TBL-20
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Kerékméret akár 20"

Ütésvizsgáló gép

Gyártó	LPM
Modell	ITM-1
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Max. ütőterhelés: 1,200kg

Alacsony nyomású öntvény 5

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2014
Megjegyzés:	Kemencekapacitás 800 kg, maximális nyomás 1,5 bar. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel Kerékméret akár 22". Automatikus kerék vízzel való oltás és kirakodás rendszerrel (1 egység 2 öntőgépenként)

Alacsony nyomású öntőgép 6

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2014

Alacsony nyomású öntőgép 6

Megjegyzés:

Kemencekapacitás 800 kg, maximális nyomás 1,5 bar. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel

Kerékméret akár 22".
Automatikus kerék vízzel való oltás és kirakódás rendszerrel (1 egység 2 öntőgépenként)

Alacsony nyomású öntőgép 7

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2014

Alacsony nyomású öntőgép 7

Megjegyzés:

Kemencekapacitás 800 kg, maximális nyomás 1,5 bar. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel

Kerékméret akár 22".
Automatikus kerék vízzel való oltás és kirakódás rendszerrel (1 egység 2 öntőgépenként)

Alacsony nyomású öntőgép 8

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2014

Alacsony nyomású öntőgép 8

Megjegyzés:

Kemencekapacitás 800 kg, maximális nyomás 1,5 bar. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel

Kerékméret akár 22".
Automatikus kerék vízzel való oltás és kirakódás rendszerrel (1 egység 2 öntőgépenként)

Vízszivárgásvizsgáló gép 2

Gyártó

LPM

Modell

TBL-20

Gyártás éve

2014

Megjegyzés:

Kerékméret akár 20"

Alacsony nyomású öntvény 9

Gyártó

LPM

Modell

BPB 800

Gyártás éve

2016

Alacsony nyomású öntvény 9

Megjegyzés:

Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1,5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel

Kerékméret akár 22".
Automatikus kerék vízzel történő automatikus vízűtő és kirakodó rendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként)

Alacsony nyomású öntőgép 10

gyártó:	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2016

Alacsony nyomású öntőgép 10

Megjegyzés:

Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1,5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel

Kerékméret akár 22".
Automatikus kerék vízzel történő automatikus vízűtő és kirakodó rendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként)

Alacsony nyomású öntőgép 12

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2016

Alacsony nyomású öntőgép 12

Megjegyzés:

Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1,5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel

Kerékméret akár 22".
Automatikus kerék vízzel történő automatikus vízűtő és kirakodó rendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként)

Alacsony nyomású öntőgép 8

Gyártó	LPM
Modell	BPB 800
Gyártás éve	2016

Alacsony nyomású öntőgép 8

Megjegyzés:

Kemencekapacitás 800kg, maximális nyomás 1,5bars. 10 hűtőkör sűrített levegővel vagy hűtővízzel

Kerékméret akár 22".
Automatikus kerék vízzel történő automatikus vízűtő és kirakódó rendszerrel összekapcsolva (1 egység 2 öntőgépenként)

Kerékfecskendő-eltávolító 2

Gyártó

LPM

Modell

DS2/80

Gyártás éve

2016

Megjegyzés:

14" - 21"; ciklusidő = 15 másodperc

Automatikus röntgenellenőrzés

Gyártó

Grohmann Engineering

Modell

XRY-W26 c/w ADR

Gyártás éve

2012

Megjegyzés:

Siemens vezérlőrendszer

Automatikus röntgenellenőrzés

Gyártó	Xray Solution
Modell	XRY-W26 c/w ADR
Gyártás éve	2016
Állapot	

Hőkezelés (T6)

Gyártó	EISENMENS
Modell	Automatikus folyamatos görgős szállítószalag
Gyártás éve	2011
Megjegyzés:	Éves kapacitás : 946,000 kerék (16")

forgácsfeldolgozó egység

Gyártó	ARP
Modell	SZE00359
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	500 kg/óra forgácsfeldolgozó egység (elszívás, tisztítás, tárolás és fűtés) + 2 zúzógép

A forgácsfeldolgozás bővítése 1

Gyártó	ARP
Modell	ZW400 forgó forgácsdaráló
Gyártás éve	2013
Comment	forgácsdaráló, vezérlés és üres csővezeték 2 megmunkáló sorhoz

A forgácsfeldolgozás bővítése 2

Gyártó	ARP
--------	-----

A forgácsfeldolgozás bővítése 2

Modell	ZW400 forgó forgácsdaráló
Gyártás éve	2015
Comment	forgácsdaráló, vezérlés és üres csővezeték 2 megmunkáló sorhoz

Hosszabbítás forgácsdaráló

Gyártó	ARP
Modell	
Gyártás éve	2018
Állapot	

Szállító LPM

Gyártó	ICS
Modell	
Gyártás éve	2013
Állapot	

Súlyskála

Gyártó	Mettler Toledo
Modell	IND236
Gyártás éve	2016
Comment	alumínium ingot, selejt kerék stb. súlyának mérésére.

Esztergályos CNC megmunkáló sor 1

Gyártó	IMT INTERMATO
Modell	WN20-T4

Esztergályos CNC megmunkáló sor 1

Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Akár 20"

Eszterga CNC megmunkáló sor 2

Gyártó	IMT INTERMATO
Modell	WN20-T4
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Akár 20"

Fúró megmunkáló sor 1

Gyártó	IMT INTERMATO
Modell	VDM-22
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Akár 22"

Fúró megmunkáló sor 2

Gyártó	IMT INTERMAT
Modell	VDM-22
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Akár 22"

Eszterga CNC megmunkáló sor 3

Gyártó	WN20-T4
Modell	IMT INTERMAT
Gyártás éve	2014
Megjegyzés:	Akár 20"

Esztergályos CNC megmunkáló sor 4

Gyártó	WN20-T4
Modell	IMT INTERMAT
Gyártás éve	2014
Megjegyzés:	Akár 20"

Esztergályos CNC megmunkáló sor 5

Gyártó	WN20-T4
Modell	IMT INTERMAT
Gyártás éve	2014
Megjegyzés:	Akár 20"

Fúró megmunkáló sor 3

Gyártó	IMT INTERMAT
Modell	VDM-22
Gyártás éve	2014
Megjegyzés:	Akár 22"

Fúró megmunkáló sor 4

Gyártó	IMT INTERMAT
Modell	VDM-22
Gyártás éve	2014
Megjegyzés:	Akár 22"

Eszterga CNC megmunkáló sor 6

Gyártó	WN20-T4
Modell	IMT INTERMAT

Eszterga CNC megmunkáló sor 6

Gyártás éve	2016
Megjegyzés:	Akár 20"

Esztergályos CNC megmunkáló sor 7

Gyártó	WN20-T4
Modell	IMT INTERMAT
Gyártás éve	2016
Megjegyzés:	Akár 20"

Fúró megmunkáló sor 5

Gyártó	IMT INTERMAT
Modell	FW-22
Gyártás éve	2016
Megjegyzés:	Akár 22"

Fúró megmunkáló sor 6

Gyártó	IMT INTERMAT
Modell	FW-22
Gyártás éve	2016
Megjegyzés:	Akár 22"

Esztergályos megmunkálás dimond cut 8

Gyártó	TOngTai
Modell	HS40-WG
Gyártás éve	2015
Megjegyzés:	Akár 20"

Esztergályos megmunkálás dimond cut 9

Gyártó	TOnGTai
Modell	HS40-WG
Gyártás éve	2018
Comment	Akár 20"

Függőleges megmunkáló fúrógép 7

Gyártó	Tongtai Machine & Tool
Modell	TMV-1050W
Gyártás éve	2018
Comment	14" - 22"

Mosógép

Gyártó	Alex Corporation
Modell	TMV-1050W
Gyártás éve	2015
Megjegyzés:	

Héliumos gép

Gyártó	VDH
Modell	Spectrotester 1320
Gyártás éve	2015
Megjegyzés:	13" - 20"

Leszerelő gép

Gyártó	LOESER
Modell	FE-SU-20

Leszerelő gép

Gyártás éve	2015
Megjegyzés:	akár 20"

Kézi kiegyensúlyozó 1

Gyártó	HKUnico
Modell	DCB-E13
Gyártási év	2018
Megjegyzés:	

Kézi kiegyensúlyozó 2

Gyártó	HKUnico
Modell	DCB-E13
Gyártási év	2018
Megjegyzés:	

Előkezelés, por és festék

Gyártó	EISENMANN
Modell	58-2112-000-A3-P
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	300db/óra 18"-ig; 150db/óra 19"-tól 22"-ig

Festékfelhordó rendszer

Gyártó	J. Wagner
Modell	115702A & 114006A
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	300db/óra 18"-ig; 150db/óra 19"-tól 22"-ig

Szennyvízkezelés

Gyártó CHEMWORK

Modell

Gyártási év 2013

Comment

Auto-elektro por al-kabin

Gyártó

Modell

Gyártás éve 2015

Megjegyzés:

Kézi kiegyensúlyozó 3

Gyártó CEMB

Modell ER70SE SPOTTER

Gyártás éve 2015

Megjegyzés:

Kézi kiegyensúlyozó 4

Gyártó CEMB

Modell ER70SE SPOTTER

Gyártás éve 2015

Megjegyzés:

Kézi kiegyensúlyozó 5

Gyártó	CEMB
Modell	ER70SE SPOTTER
Gyártás éve	2015
Megjegyzés:	

CMM

Gyártó	ZEISS
Modell	CONTURA 62 10126KDS
Gyártás éve	2012
Comment	

Mikroszkóp

Gyártó	ZEISS
Modell	AX10
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	

Digitális mérleg

Gyártó	JADEVER
Modell	JWI-700W-150kg
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	

Porozitás-ellenőrző

Gyártó	AND
--------	-----

Modell HR250AZ

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

Szerelőprés

Gyártó PACE Technologies

Modell TP-7001

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

Csiszoló-fényezőgép

Gyártó PACE Technologies

Modell NANO 2000T

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

Nagy sebességű vágógép

Gyártó PACE Technologies

Modell MEGA M250 SAW

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

Spektrométer

Gyártó BRUKER QUHATION

Modell Q8 MAGELLAN

Gyártási év 2012

Megjegyzés:

Brinel hardnest tesztelő

Gyártó ZWICK/ROELL

Modell 2HB3000

Gyártási év 2012

Megjegyzés:

Szakítóvizsgálat

Gyártó SHIMADZU

Modell AG-IC 100KN

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

T-fogú szalagfűrész

Gyártó T-JAW

Modell 600

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

Esztergaped

Gyártó Winho

Modell

Gyártás éve 2012

Esztergapad

Comment

Kézi marógép

Gyártó

Modell

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

Géptisztítás (piros)

Gyártó FMA

Modell NDLC

Gyártás éve 2012

Megjegyzés:

Kerékkiegyenlítő és futás

Gyártó CEMB

Modell GSP9712-LL HUNTER GSP9700

Gyártás éve 2017

Megjegyzés:

Hajlítónyomaték

Gyártó Makra Manfred Kratzmeier

Modell	BUP 760 12KNm
Gyártás éve	2016
Comment	kerék hajlítónyomaték vizsgálata

Hajlítónyomaték

Gyártó	Makra Manfred Kratzmeier
Modell	BUP 760 12KNm
Gyártás éve	2016
Comment	kerék hajlítónyomaték vizsgálata

Gumiabroncs túlfúvás

Gyártó	AIRTEC
Modell	
Gyártás éve	
Megjegyzés:	

Csavaros légkompresszor 1

Gyártó	KOBELCO
Modell	XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	öntéshez és megmunkáláshoz

Csavaros légkompresszor 2

Gyártó	KOBELCO
Modell	XG2140WV-110H LGD 20.2/8
Gyártás éve	2012

Csavaros légkompresszor 2

Megjegyzés: öntéshez és megmunkáláshoz

Csavaros légkompresszor 3

Gyártó KOBELCO

Modell XG2140WV-110H LGD 20.2/8

Gyártás éve 2012

Megjegyzés: öntéshez és megmunkáláshoz

Kompresszor csővezeték + szárító telepítése

Gyártó KOBELCO

Modell ALE110W-5EN

Gyártás éve 2012

Megjegyzés: Festékvezeték alkalmazásához

Refrigerent szárító 1

Gyártó Angstrom/Xebec

Modell RD270

Gyártás éve 2012

Megjegyzés: öntéshez és megmunkáláshoz

Refrigerent szárító 2

Gyártó Friulair szárítók

Modell ACT300T/AC

Gyártás éve 2015

Megjegyzés: öntéshez és megmunkáláshoz

Szártószeres szárító 1

Gyártó	ANGSTROM
Modell	HL40
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Öntőgép tartókemencében történő elősütéses használatra

Szártószeres szárító 2

Gyártó	ANGSTROM
Modell	HL125
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Festékvezeték alkalmazásához

Mechanikai csővezeték munkák

Gyártó	
Modell	
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	

1. számú melegvíz-bojler

Gyártó	HOVAL
Modell	Max 3 (620)
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	üzemi hőmérséklet 90 és 105 fok között 6 bar üzemi nyomás

2. számú melegvíz-bojler

Gyártó	HOVAL
--------	-------

2. számú melegvíz-bojler

Modell	Max 3 (620)
Gyártási év	2014
Megjegyzés:	üzemi hőmérséklet 90 és 105 fok között 6 bar üzemi nyomás

Hűtőtorony

Gyártó	EURO WATER
Modell	TRUWATER
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	tartalék egység

Hűtő 1

Gyártó	YORK
Modell	YCA50
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	Hűtőgép a porkabin és a folyékony festékkabin hűtésére

Chiller 2

Gyártó	Lotus
Modell	SSAC060
Gyártási év	2014
Megjegyzés:	

Bio CNG

Gyártó	SIME DARBY
Modell	

Bio CNG

Gyártás éve	2016
Comment	T6 és festéksorokhoz (szállítói adagolóállomás)

PB-GÁZ

Gyártó	SIM TENG HUAT
Modell	
Gyártás éve	2012
Megjegyzés:	Olvasztáshoz és szerszámkészítéshez (Bulk tartályok a szállító által)

Targonca 1

Gyártó	Toyota
Modell	608FD25-40926
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	Öntödei felhasználásra

Targonca 2

Gyártó	Toyota
Modell	608FD25-40926
Gyártási év	2012
Megjegyzés:	Öntödei felhasználásra

Targonca 3

Gyártó	Toyota
Modell	608FD25-40926
Gyártási év	2014

Targonca 3

Megjegyzés: CNC/festék és raktári használatra

Targonca 4

Gyártó Toyota

Modell 608FD25-40926

Gyártási év 2013

Megjegyzés: CNC/festék és raktári használatra

Szállítás azonnal

Ár kérésre